

SHUNT

CE 0082

Individually tested

(EN) Rappel backup device for sports activities
 (FR) Dispositif de contre-assurance pour la descente en rappel destiné aux activités sportives



EN 892

EN 1891 type A

 Ø (core + sheath)
 (âme + gaine)

8 ≤ Ø ≤ 11 mm

10 ≤ Ø ≤ 11 mm

188 g

⚠ WARNING

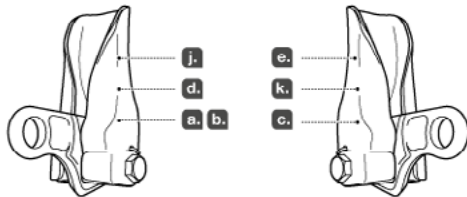
Activities involving the use of this equipment are inherently dangerous.
 You are responsible for your own actions and decisions.

- Before using this equipment, you must:
 - Read and understand all Instructions for Use.
 - Get specific training in its proper use.
 - Become acquainted with its capabilities and limitations.
 - Understand and accept the risks involved.



FAILURE TO HEED ANY OF THESE WARNINGS MAY
 RESULT IN SEVERE INJURY OR DEATH.

Traceability and markings / Traçabilité et marquage


CE 0082

- a. Body controlling the manufacture of this PPE
 b. Notified body performing the CE type exam

Apres Sudoprote SAS
 9 rue Jean-Jacques Vernazza
 Z.A.C. Saumane-Soleil - CS 60193
 13322 MARSEILLE CEDEX CEDEX 16
 N°0082

e. Serial number

YY M 0000000 000

- f. Year of manufacture
 g. Month of manufacture
 h. Batch number
 i. Individual identifier

c. Traceability: datamatrix

j. Carefully read the instructions for use

d. Diameter

k. Model identification

PETZL
 F-38920 Croles
PETZL.COM
 ISO 9001
 © Petzl
 Made in France

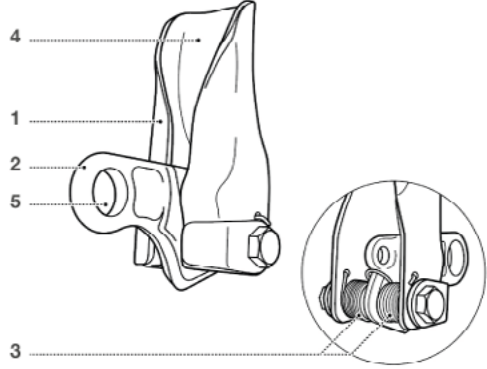

 Sustaining our Community
 Au service de la Communauté
FONDATION-PETZL.ORG

1. Field of application (text part)

Champ d'application (partie texte)

2. Nomenclature

Nomenclature



3. Inspection, points to verify

Contrôle, points à vérifier

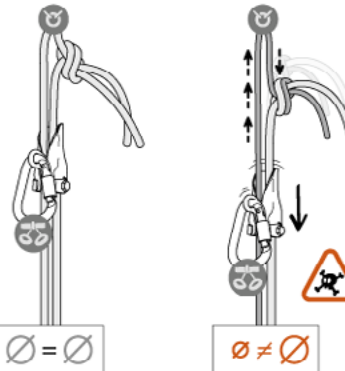


PPE checking
 Vérification EPI
PETZL.COM



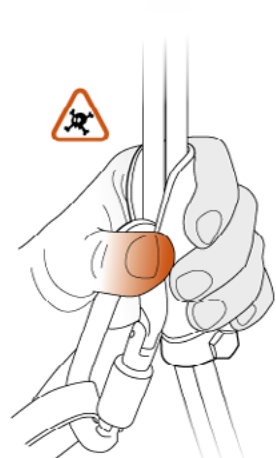
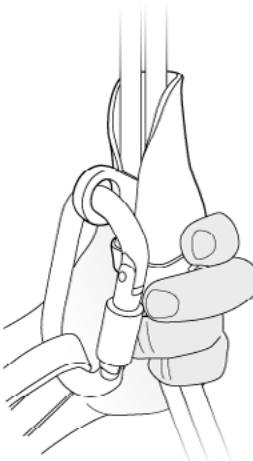
4. Compatibility

Compatibilité



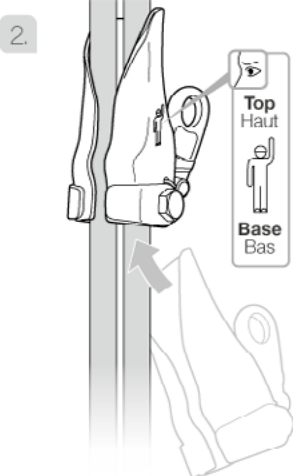
5. Working principle

Principe fonctionnement



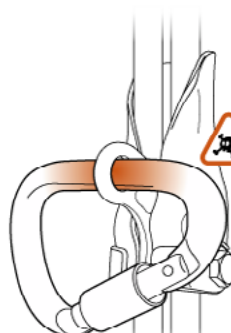
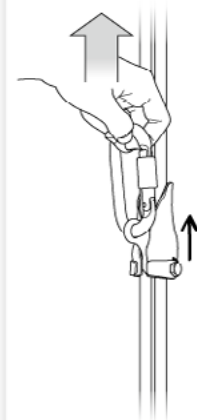
6. Installing the SHUNT

Mise en place du SI IUNT



Function test

Test fonctionnel



7. Uses

Rappel backup
Contre-assurance pour la descente en rappel



8. Additional information

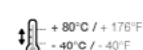
Informations complémentaires

A. Lifetime / Durée de vie



unlimited
illimitée

B. Acceptable T° T° tolérées



C. Precautions for use / Précautions d'usage



etc...

D. Cleaning / Nettoyage



E. Drying / Séchage



F. Storage - Transport Stockage - transport



G. Maintenance Entretien



H. Modifications - Repairs Modifications - Réparations



I. FAQ - Contact Questions - Contact



Only the techniques shown in the diagrams that are not crossed out and/or do not display a skull and crossbones symbol are authorized. Check our website Petzl.com regularly to find the latest versions of these documents and/or supplementary information.

Contact Petzl if you have any doubts or difficulty understanding these documents.

1. Field of application

Personal protective equipment (PPE).

Rappel backup device for sports activities.

This product must not be pushed beyond its limits, nor be used for any purpose other than that for which it is designed.

Responsibility

WARNING

Activities involving the use of this equipment are inherently dangerous.

You are responsible for your own actions, decisions and safety.

Before using this equipment, you must:

- Read and understand all instructions for Use.

- Get specific training in the proper use of the equipment.

- Become acquainted with its capabilities and limitations.

- Understand and accept the risks involved.

Failure to heed any of these warnings may result in severe injury or death.

This product must only be used by competent and responsible persons, or those placed under the direct and visual control of a competent and responsible person.

You are responsible for your actions, your decisions and your safety and you assume the consequences of same. If you are not able, or not in a position to assume this responsibility, or if you do not fully understand the instructions for Use, do not use this equipment.

2. Nomenclature

(1) Frame, (2) Cam, (3) Springs, (4) Rope channels, (5) Attachment hole.

Principal materials:

Aluminium, stainless steel.

3. Inspection, points to verify

Petzl recommends a detailed inspection at least once every 12 months. Follow the procedures described at Petzl.com/ppe. Record the results on your PPE inspection form.

Before each use

Verify that the product has no cracks, deformation, marks, excessive wear, corrosion...

Verify that the springs are present and working properly.

Check the cam's mobility.

Make sure there are no foreign objects in the mechanism.

During each use

It is important to regularly monitor the condition of the product and its connections to the other equipment in the system. Make sure that all pieces of equipment in the system are correctly positioned with respect to each other.

4. Compatibility

Verify that this product is compatible with the other elements of the system in your application (compatible = good functional interaction).

Ropes

The SHUNT works on single or doubled EN 892 or EN 1891 type A rope:

- 8 to 11 mm: use two strands of the same diameter rope

Warning: certain ropes can be slippery and reduce the SHUNT's braking effectiveness, for example new ropes, ropes with sheath treatments, wet, frozen, or muddy ropes... do a function test.

Connector

Make sure that the connector is always loaded on its major axis.

5. Working principle

The SHUNT slides along the rope. If the cam is loaded, it pinches the rope in the rope channels and the device locks on the rope. The cam and the frame must always be able to rotate freely. Warning: any pressure or interference on the cam, or on the device, will prevent it from locking. Do not grip the SHUNT with your entire hand.

6. Installing the SHUNT

Installation methods:

Function test: during installation, verify that the device locks on the rope in the desired direction.

7. Uses

Rappel backup:

Attach the SHUNT below your descender.

Unlocking under load:

Pull on the rope below the SHUNT and align it with the axis of the rope.

8. Additional information

When to retire your equipment:

WARNING: an exceptional event can lead you to retire a product after only one use, depending on the type and intensity of usage and the environment of usage (harsh environments, marine environments, aggressive agents, extreme temperatures, chemicals...).

A product must be retired when:

- It has been subjected to a major fall (or load).

- It fails to pass inspection. You have any doubt as to its reliability.

- When it becomes obsolete due to changes in legislation, standards, technique or incompatibility with other equipment...

Destroy these products to prevent further use.

Icons:

A. Unlimited lifetime - B. Acceptable temperatures - C. Usage precautions - D. Cleaning

- E. Drying - F. Storage/transport - G. Maintenance - H. Modifications/repairs (prohibited outside of Petzl facilities, except replacement parts) - I. Questions/contact

3-year guarantee

Against any material or manufacturing defect. Exclusions: normal wear and tear, oxidation, modifications or alterations, incorrect storage, poor maintenance, negligence, uses for which this product is not designed.

Traceability and markings

a. Body controlling the manufacturer of this PPE - b. Notified body performing the CE type exam - c. Traceability: datamatrix - d. Diameter - e. Serial number - f. Year of manufacture - g. Month of manufacture - h. Batch number - i. Individual identifier - j. Read the Instructions for Use carefully - k. Model identification

Seules les techniques présentées non barrées, et/ou sans tête de mort, sont autorisées. Prenez régulièrement connaissance des dernières mises à jour de ces documents, ou des informations complémentaires, sur notre site Petzl.com.

En cas de doute ou de problème de compréhension, renseignez-vous auprès de Petzl.

1. Champ d'application

Équipement de protection individuelle (EPI).

Dispositif de contre-assurance pour la descente en rappel destiné aux activités sportives. Ce produit ne doit pas être sollicité au-delà de ses limites ou dans toute autre situation que celle pour laquelle il est prévu.

Responsabilité

ATTENTION

Les activités impliquant l'utilisation de cet équipement sont par nature dangereuses.

Vous êtes responsable de vos actes, de vos décisions et de votre sécurité.

Avant d'utiliser cet équipement, vous devez :

- Lire et comprendre toutes les instructions d'utilisation.

- Vous former spécifiquement à l'utilisation de cet équipement.

- Vous familiariser avec votre équipement, apprendre à connaître ses performances et ses limites.

- Comprendre et accepter les risques induits.

Le non-respect d'un seul de ces avertissements peut être la cause de blessures graves ou mortelles.

Ce produit ne doit être utilisé que par des personnes compétentes et avisées ou placées sous le contrôle visual direct d'une personne compétente et avisée.

Vous êtes responsable de vos actes, de vos décisions et de votre sécurité et en assurez les conséquences. Si vous n'êtes pas en mesure d'assumer cette responsabilité, ou si vous n'avez pas bien compris les instructions d'utilisation, n'utilisez pas cet équipement.

2. Nomenclature

(1) Corps, (2) Cam, (3) Ressorts, (4) Gorges de passage de la corde, (5) Trou de connexion.

Matières principaux :

Aluminium, acier inoxydable.

3. Contrôle, points à vérifier

Petzl conseille une vérification approfondie au minimum tous les 12 mois. Respectez les modes opératoires décrits sur le site Petzl.com/ept. Enregistrez les résultats sur la fiche de vie du produit.

Avant toute utilisation

Vérifiez sur le produit l'absence de fissures, déformations, marques, usure, corrosion...

Contrôlez la mobilité de la came.

Pendant l'utilisation

Il est important de contrôler régulièrement l'état du produit et de ses connexions avec les autres équipements du système. Assurez-vous du bon positionnement des équipements les uns par rapport aux autres.

4. Compatibilité

Vérifiez la compatibilité du produit avec les autres éléments du système dans votre application (compatibilité = bonne interaction fonctionnelle).

Cordes

Le SHUNT fonctionne sur une ou deux cordes EN 892 ou EN 1891 type A :

- de 8 à 11 mm : utilisez deux brins de corde de même diamètre,

- de 10 à 11 mm : vous pouvez utiliser qu'un seul brin de corde.

Attention, certaines cordes peuvent être glissantes et réduire l'efficacité de freinage du SHUNT, par exemple des cordes neuves, avec traitement de la gaine, mouillées, gelées, boueuses... : faire un test fonctionnel.

Connecteur

Veuillez à ce que le connecteur travaille toujours selon le grand axe.

5. Principe de fonctionnement

Le SHUNT coulisse le long de la corde dans un sens et bloque dans l'autre sens. Si une traction est effectuée sur la came, celle-ci vient pincer la corde dans la gorge et bloque le coulissoir de l'appareil. La came et le corps doivent toujours être libres de rotation.

Attention, tout appui ou entrave de la came, ou de l'appareil, annule le blocage.

Ne tenez pas le SHUNT à pleine main.

6. Mise en place du SHUNT

Modalités de mise en place.

Test fonctionnel : lors de la mise en place, vérifiez que l'appareil bloque la corde dans le sens souhaité.

7. Usages

Contre-assurance pour la descente en rappel :

Fixez le SHUNT sous votre descender.

Déblocage sous charge :

Tirez sur la corde sous le SHUNT et orientez-le suivant l'axe de la corde.

8. Informations complémentaires

Mise en rebut

ATTENTION : un événement exceptionnel peut vous conduire à rebouter un produit après une seule utilisation (type et intensité d'utilisation, environnement d'utilisation : milieux agressifs, milieux marins, arêtes coupantes, températures extrêmes, produits chimiques...).

Un produit doit être rebouté quand :

- Il a subi une chute importante (ou effort),

- Le résultat des vérifications du produit n'est pas satisfaisant. Vous avez un doute sur sa fiabilité.

- Vous ne connaissez pas son historique complet d'utilisation.

- Quand son usage est obsolète (évolution législative, normative, technique ou incompatibilité avec d'autres équipements...).

- Désitez ces produits pour éviter une future utilisation.

Précautions :

A. Durée de vie illimitée - B. Températures tolérées - C. Précautions d'usage - D. Nettoyage - E. Séchage - F. Stockage/transport - G. Entretien - H. Modifications/réparations (interdites hors des ateliers Petzl sauf pièces de recharge) - I. Questions/contact

Garantie 3 ans

Contre tout défaut de matière ou fabrication. Sont exclus : usure normale, oxydation, modifications ou retouches, mauvais stockage, mauvais entretien, négligences, utilisations pour lesquelles ce produit n'est pas destiné.

Tracabilité et marquage

a. Organisme contrôlant la fabrication de cet EPI - b. Organisme notifié intervenant pour l'examen CE de type - c. Tracabilité : datamatrix - d. Diamètre - e. Numéro individuel - f. Année de fabrication - g. Mois de fabrication - h. Numéro de lot - i. Identifiant individuel - j. Lire attentivement la notice technique - k. Identification du modèle

3-year guarantee

Against any material or manufacturing defect. Exclusions: normal wear and tear, oxidation, modifications or alterations, incorrect storage, poor maintenance, negligence, uses for which this product is not designed.

Traceability and markings

a. Body controlling the manufacturer of this PPE - b. Notified body performing the CE type exam - c. Traceability: datamatrix - d. Diameter - e. Serial number - f. Year of manufacture - g. Month of manufacture - h. Batch number - i. Individual identifier - j. Read the Instructions for Use carefully - k. Model identification

Von den in den Abbildungen dargestellten Techniken sind nur solche zulässig, die nicht durchgeschriften sind und/oder mit keinem Totenkopfsymbol versehen sind. Besuchen Sie regelmäßig unsere Website (Petzl.com), um die neuesten Versionen dieser Dokumente und zusätzliche Informationen zu erhalten.

Im Zweifelsfall oder bei jeglichen Verständnis Schwierigkeiten hinsichtlich dieser Unterlage wenden Sie sich an Petzl.

1. Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Personen Schutzausrüstung für die Rutschungssysteme zum Abseilen für sportliche Aktivitäten.

Dieses Produkt darf nicht über seine Grenzen hinaus belastet werden. Es darf ausschließlich für den Zweck entwickelt werden, für den es entworfen wurde.

Haftung

ACHTUNG

Aktivitäten, bei denen diese Ausrüstung zum Einsatz kommt, sind naturgemäß gefährlich.

Für Ihre Handlungen, Entscheidungen und für Ihre Sicherheit sind Sie selbst verantwortlich.

Vergewissern Sie sich, dass Sie die Anwendung dieser Ausrüstung richtig verstehen.

Die Gebrauchsanleitung müssen Sie vollständig lesen und verstehen.

Die Anwendung der Ausrüstung ist nur dann erlaubt, wenn Sie die richtige Nutzung der Ausrüstung ausgebildet sind.

Sie müssen die Ausrüstung vertraut machen, die Möglichkeiten und Einschränkungen kennen lernen.

Die mit dem Einsatz verbundenen Risiken verstehen und akzeptieren.

Die Nichtberücksichtigung auch nur einer dieser Warnungen kann zu schweren Verletzungen oder sogar Tod führen.

Dieses Produkt darf nur von kompetenten und gesunden Personen verwendet werden oder von Personen die unter der direkten Aufsicht und visuellen Kontrolle einer kompetenten und gesunden Person stehen.

Sie sind für Ihre Handlungen, Entscheidungen und für Ihre Sicherheit verantwortlich und tragen die Konsequenzen. Wenn Sie nicht in der Lage sind, diese Verantwortung zu übernehmen, oder wenn Sie die Gebrauchsrichtlinien nicht richtig verstanden haben, benutzen Sie diese Ausrüstung nicht.

Die Nichtberücksichtigung auch nur einer dieser Warnungen kann zu schweren Verletzungen oder sogar Tod führen.

2. Benennung der Teile

(1) Körper, (2) Klemmmechanismus, (3) Rückholfedern, (4) Führungsrollen für das Seil, (5) Verbindungsöse.

Materialien:

Aluminium, rostfreier Stahl

3. Überprüfung, zu kontrollierende Punkte

Petzl empfiehlt eine gründliche Überprüfung mindestens alle 12 Monate. Bitte beachten Sie auf Petzl.com/de/psa-überprüfung beschriebenen Vorgehensweisen. Tragen Sie die Ergebnisse in den Prüfbericht Ihrer PSA ein.

Vor jedem Einsatz

Überprüfen Sie das Produkt auf Risse, Deformierungen, Kratzer, Abrunztungs- und Korrosionsschäden usw.

Vergewissern Sie sich, dass die Rückholfedern vorhanden und funktionsfähig sind.

Überprüfen Sie die Gängigkeit des Klemmmechanismus.

Achten Sie darauf, dass der gesamte Klemmmechanismus nicht durch Fremdkörper blockiert wird.

Während des Gebrauchs

Es ist unerlässlich, den Zustand des Produkts und seiner Verbindungen mit anderen Ausrüstungsgegenständen im System regelmäßig zu überprüfen. Stellen Sie stets sicher, dass die einzelnen Ausrüstungsgegenstände im System richtig zueinander positioniert sind.

4. Kompatibilität

Überprüfen Sie die Kompatibilität dieses Produkts mit den anderen Elementen Ihres Systems (Kompatibilität = funktionelles Zusammenspiel).

Seien Sie vorsichtig, wenn Sie das Seil entfernen.

Die SHUNT-Seilklemme kann an einem oder zwei Seilen nach EN 892 oder EN 1891 Typ A eingesetzt werden:

- 8 bis 11 mm: Benutzen Sie zwei Seilstärke mit gleichem Durchmesser.

- 10 bis 11 mm: Sie können einen einzigen Seilstärke verwenden.

Warnung: Manche Seile können rutschig sein (neue Seile, Seile mit Oberflächenbehandlungen, nasse, vereiste, verschlammte Seile usw.) und die Bremswirkung des SHUNT reduzieren. : Machen Sie einen Funktionstest.

Verbindungslement

Achten Sie darauf, dass das Verbindungslement immer in der Längssache belastet wird.

5. Funktionsprinzip

In einer Richtung rutscht die SHUNT-Seilklemme am Seil entlang und in der anderen Richtung blockiert sie. Bei Belastung des Klemmmechanismus greift dieser in das Seil in der Führungsrolle und blockiert es. Klemmmechanismus und Körper müssen sich stets ungehindert drehen können.

Warnung: Durch Belastung oder Behinderung des Klemmmechanismus oder des Geräts wird die Bremswirkung aufgehoben.

Halten Sie die SHUNT nicht mit der ganzen Hand.

6. Installation der SHUNT-Seilklemme

Vorgehensweise bei der Installation

Funktionstest: Stellen Sie beim Anbringen des Geräts am Seil sicher, dass das Seil in die gewünschte Richtung blockiert wird.

7. Anwendung

Redundante Sicherung zum Abseilen:

Befestigen Sie die SHUNT unterhalb Ihres Abseilgeräts.

Entspieren unter Last:

Ziehen Sie an dem aus der SHUNT austlaufenden Seil und halten Sie es in der Verlängerungssache.

8. Zusätzliche Informationen

Aussonderung von Ausrüstung:

ACHTUNG: außergewöhnliche Umstände können die Aussonderung eines Produkts nach einer einmaligen Anwendung erforderlich machen (Art und Intensität der Benutzung, Anwendungsbereich: aggressive Umgebungen, Meeressalinitäten, scharfe Kanten, extreme Temperaturen, Chemikalien usw.).

In folgenden Fällen muss ein Überprüfungsergebnis vorliegen:

- Nach einem schweren Sturz (oder Belastung)

- Das Überprüfungsergebnis ist nicht zufriedenstellend, das Produkt fällt bei der Überprüfung durch Sie bzw. Ihnen seine Zuverlässigkeit.

- Die vollständige Gebrauchs geschichte ist nicht bekannt

- Das Produkt ist veraltet (Änderungen der gesetzlichen Bestimmungen, der Normen und der technischen Vorschriften, Inkompatibilität mit anderen Ausrüstungsgegenständen usw.).

Ziehen Sie und untersuchen Sie diese Produkte, um deren weiteren Gebrauch zu verhindern.

Zeichenänderungen:

A. Unbegrenzte Lebensdauer - B. Temperaturbeständigkeit - C. Vorsichtsmaßnahmen

Solo le tecniche presentate come non barrate e/o senza simbolo di morte sono autorizzate. Informatevi regolarmente sugli ultimi aggiornamenti di questi documenti o delle informazioni supplementari sul nostro sito Petzl.com.

In caso di dubbi o di problemi di comprensione, rivolgersi direttamente a Petzl.

1. Campo di applicazione

Dispositivo di protezione individuale (DPI).

Dispositivo di autoassicurazione per la discesa in doppia destinato alle attività sportive. Questo prodotto non deve essere sollecitato oltre i suoi limiti o in qualsiasi altra situazione diversa da quella per cui è destinato.

Responsabilità

ATTENZIONE

Le attività che comportano l'utilizzo di questo dispositivo sono per natura pericolose.

Voi siete responsabili delle vostre azioni, delle vostre decisioni e della vostra sicurezza.

Prima di utilizzare questo dispositivo, occorre:

- Leggere e comprendere tutte le istruzioni d'uso.
- Ricevere una formazione adeguata sul suo utilizzo.
- Acquisire familiarità con il dispositivo, imparare a conoscerne le prestazioni e i limiti.
- Comprendere e accettare i rischi indotti.

Il mancato rispetto di una sola di queste avvertenze può essere la causa di ferite gravi o mortali.

Questo prodotto deve essere utilizzato esclusivamente da persone competenti e addestrate sottoposte al controllo visivo diretto di una persona competente e addestrata.

Voi siete responsabili delle vostre azioni, delle vostre decisioni e della vostra sicurezza e ve ne assumete le conseguenze. Se non siete in grado di assumervi questa responsabilità, o se non avete compreso le istruzioni d'uso, non utilizzare questo dispositivo.

2. Nomenclatura

(1) Corpo, (2) Canna, (3) Molle, (4) Gole di passaggio della corda, (5) Foro di collegamento.

Materie principali:

Aluminio, acciaio inossidabile.

3. Controllo, punti da verificare

Petzl raccomanda un controllo approfondito come minimo ogni 12 mesi. Rispettate le procedure descritte sul sito Petzl.com/it/verifica-dpi. Registrate i risultati nella scheda di vita del vostro DPI.

Prima di ogni utilizzo

Verificare sul prodotto l'assenza di fessurazioni, deformazioni, segni, usura, corrosione...

Verificare la presenza delle molle e il loro corretto funzionamento.

Controllare la mobilità della canna.

Verificare l'assenza di corpi estranei nel meccanismo.

Durante l'utilizzo

È importante controllare regolarmente lo stato del prodotto e dei suoi collegamenti con gli altri dispositivi del sistema. Assicurarsi del corretto posizionamento dei dispositivi gli uni rispetto agli altri.

4. Compatibilità

Verificare la compatibilità di questo prodotto con gli altri elementi del sistema nella vostra applicazione (compatibilità = buona interazione funzionale).

Corda

Lo SHUNT funziona su una o due corde EN 892 o EN 1891 tipo A:

- da 8 a 11 mm: utilizzare due capi di corda dello stesso diametro.

- da 10 a 11 mm: è possibile utilizzare un solo capo di corda.

Attenzione: alcune corde possono essere più scorrevoli e ridurre l'efficacia dell'azione frenante dello SHUNT, per esempio corde nuove, con trattamento della calza, corde bagnate, gelate, infangate... fare un test di funzionamento.

Connettore

Verificare che il connettore lavori sempre sull'asse maggiore.

5. Principio di funzionamento

Lo SHUNT corre lungo la corda in un senso, mentre nell'altro blocca. Se si effettua una trazione sulla corda, questa va a stringere la corda nella gola e blocca lo scorrimento dell'apparecchio. La canna e il corpo devono sempre poter ruotare liberamente.

Attenzione, qualsiasi punto di appoggio o ostacolo alla canna, o all'apparecchio, annulla l'azione bloccante.

Non tenere lo SHUNT completamente in mano.

6. Sistemazione dello SHUNT

Modalità di sistemazione

Test di funzionamento: al momento della sistemazione, verificare che il dispositivo blocca la corda nel senso desiderato.

7. Utilizzhi

Autoassicurazione per la discesa in doppia:

Fissare lo SHUNT sotto il descensore.

Sbloccaggio sotto carico:

Tirare la corda sotto lo SHUNT e orientatelo seguendo l'asse della corda.

8. Informazioni supplementari

Eventuali difetti:

ATTENZIONE: un evento eccezionale può comportare l'eliminazione del prodotto dopo un solo utilizzo (tipo ed intensità di utilizzo, ambiente di utilizzo: ambienti aggressivi, ambiente marino, parti taglienti, temperature estreme, prodotti chimici...).

Il prodotto deve essere eliminato quando:

- Ha subito una forte caduta (o sfurzo).

- Il risultato dei controlli del prodotto non è soddisfacente. Si ha un dubbio sulla sua affidabilità.

- Non si conosce l'intera storia del suo utilizzo.

- Quando il suo utilizzo è obsoleto (evoluzione delle leggi, delle normative, delle tecniche o incompatibilità con altri dispositivi...).

Distruggere i prodotti scarcati per evitare un futuro utilizzo.

Pittogrammi:

A. Durata illimitata - B. Temperature tollerate - C. Precauzioni d'uso - D. Pulizia - E. Asciugatura - F. Stoccaggio/trasporto - G. Manutenzione - H. Modifiche/riparazioni (proibite al di fuori degli stabilimenti Petzl salvo pezzi di ricambio) - I. Domande/contatto

Garanzia 3 anni

Contro ogni difetto di materiale o di fabbricazione. Sono esclusi: usura normale, ossidazione, modifiche o ritocchi, cattiva conservazione, manutenzione impropria, negligenze, utilizzi ai quali questo prodotto non è destinato.

Tracciabilità e marcatura

a. Organismo che controlla la fabbricazione di questo dispositivo - b. Ente riconosciuto che interviene per l'esame CE di tipo - c. Tracciabilità: datamatrix - d. Diametro - e. Numero individuale - f. Anno di fabbricazione - g. Mese di fabbricazione - h. Numero di lotto - i. Identificatore individuale - j. Leggere attentamente l'istruzione tecnica - k. Identificazione del modello

Sólo están autorizadas las técnicas presentadas sin tachar y/o sin calavera. Informése regularmente de las últimas actualizaciones de estos documentos o de la información complementaria en nuestra página web Petzl.com.

En caso de duda o de problemas de comprensión, consulte a Petzl.

1. Campo de aplicación

Equipo de protección individual (EPI).

Dispositivo de autoaseguramiento para el descenso en rápel destinado a las actividades deportivas.

Este producto no debe ser solicitado más allá de sus límites o en cualquier otra situación para la que no esté previsto.

Compatibilidad

ATENCIÓN

Las actividades que implican la utilización de este equipo son por naturaleza peligrosas.

Usted es responsable de sus actos, sus decisiones y su seguridad.

Antes de utilizar este equipo, debe:

- Leer y comprender todas las instrucciones de utilización.
- Formarse específicamente en la utilización de este equipo.
- Familiarizarse con su equipo y aprender a conocer sus prestaciones y sus limitaciones.
- Comprender y aceptar los riesgos derivados.

El no respeto de una sola de estas advertencias puede ser la causa de heridas graves o mortales.

Este producto sólo debe ser utilizado por personas competentes y responsables, o que estén bajo el control visual directo de una persona competente y responsable.

Usted es responsable de sus actos, sus decisiones y su seguridad y asume las consecuencias de los mismos. Si usted no está dispuesto a asumir esta responsabilidad o si no ha comprendido bien las instrucciones de utilización, no utilice este equipo.

2. Nomenclatura

(1) Cuerpo, (2) Leva, (3) Muelles, (4) Gargantas de paso de la cuerda, (5) Orificio de conexión.

Materiales principales:

Aluminio, acero inoxidable.

3. Control, puntos a verificar

Petzl aconseja una revisión en profundidad cada 12 meses como mínimo. Respete los modos operativos descritos en Petzl.com/es/revision-epi. Registre los resultados en la ficha de revisión del EPi.

Antes de cualquier utilización

Compruebe en el producto la ausencia de fisuras, deformaciones, marcas, desgaste, corrosión...

Compruebe la presencia de los muelles y su buen funcionamiento.

Controla la movilidad de la leva.

Compruebe la ausencia de cuerpos extraños en el mecanismo.

Durante la utilización

Es importante controlar regularmente el estado del producto y de sus conexiones con los demás equipos del sistema. Asegúrese de la correcta colocación de los equipos entre sí.

4. Compatibilidad

Compruebe la compatibilidad de este producto con los demás elementos del sistema en su aplicación (compatibilidad = interacción funcional).

Cuerdas:

El SHUNT funciona con una o dos cuerdas EN 892 o EN 1891 tipo A:

- De 8 a 11 mm: utilice dos cuerdas del mismo diámetro.

- De 10 a 11 mm: puede utilizar una sola cuerda.

Atención, algunas cuerdas pueden tener un mayor deslizamiento y reducir la eficacia de frenado del SHUNT, por ejemplo: las cuerdas nuevas, con tratamiento de la funda, mojadas, heladas, embarradas... hacer una prueba funcional.

Conector:

Procure que el conector trabaje siempre según su eje mayor.

5. Principio de funcionamiento

El SHUNT desliza a lo largo de la cuerda en un sentido y la bloquea en sentido contrario. Si se tracciona la leva, ésta pinza la cuerda en la garganta y bloquea el deslizamiento del aparato. La leva y el cuerpo siempre deben poder rotar libremente.

Atención, cualquier apoyo o impedimento de la leva, o del aparato, anula el bloqueo.

No agarre totalmente el SHUNT con toda la mano.

6. Colocación del SHUNT

Modalidades de colocación.

Prueba funcional: cuando coloque el aparato, compruebe que bloquea la cuerda en el sentido deseado.

7. Utilización

Autoaseguramiento para el descenso en rápel:

Fije el SHUNT por debajo del descensor.

Desbloqueo bajo carga:

Tire de la cuerda bajo el SHUNT y orientelo según el eje de la cuerda.

8. Información complementaria

Dar de baja:

ATENCIÓN: un suceso excepcional puede llevarle a dar de baja un producto después de una sola utilización (tipo ed intensidad de utilización, entorno de utilización: ambientes agresivos, ambientes marinos, aristas cortantes, temperaturas extremas, productos químicos...).

Un producto debe darse de baja cuando:

- Ha sufrido una caída importante (o esfuerzo).

- El resultado de las revisiones del producto no es satisfactorio. Duda de su fiabilidad.

- No conoce el historial completo de utilización.

- Cuando su utilización es obsoleta (evolución legislativa, normativa, técnica o incompatibilidad con otros equipos, etc.).

Destruya estos productos para evitar una utilización futura.

Pictogramas:

A. Vida útil ilimitada - B. Temperaturas toleradas - C. Precauciones de utilización

- D. Limpieza - E. Secado - F. Almacenamiento/transporte - G. Mantenimiento - H.

Modificaciones/reparaciones (prohibidas fuera de los talleres de Petzl, excepto las piezas de recambio) - I. Preguntas/contacto

Garantía 3 años

Contra cualquier defecto del material o de fabricación. Se excluye: el desgaste normal, la oxidación, las modificaciones o retoques, el almacenamiento incorrecto, el mantenimiento incorrecto, las negligencias y las utilizaciones para las que este producto no está destinado.

Trazabilidad y marcado

a. Organismo que controla la fabricación de este EPI - b. Organismo notificado que interviene en el examen CE de tipo - c. Tracciabilidad: datamatrix - d. Diametro - e. Número individual - f. Ano de fabricación - g. Mes de fabricación - h. Número de lote - i. Identificador individual - j. Lea atentamente la ficha técnica - k. Identificación del modelo

Somente as técnicas aqui apresentadas não barradas e/ou sem a caveira estão autorizadas. Tome conhecimento regular da actualização destes documentos ou informações complementares no nosso site Petzl.com.

Em caso de dúvida ou problema de compreensão, informe-se junto da Petzl.

1. Campo de aplicación

Equipamento de protección individual (EPI).

Dispositivo de contra-seguridad para descida en rappel destinado a actividades deportivas.

Este producto no debe ser solicitado para lá os seus limites ou em qualquer situação para a qual não tenha sido previsto.

Responsabilidade

ATENÇÃO

As actividades que implicam a utilização deste produto são por natureza perigosas.

Você é responsável pelos seus actos, pelas suas decisões e pela sua segurança.

Antes de utilizar este equipamento, deve:

- Ler e compreender todas as instruções de utilização.
- Formarse especificamente na utilização deste equipamento.
- Familiarizar-se com o seu equipamento, aprender a conhecer as suas performances e as suas limitações.
- Compreender e aceitar os riscos inherentes.

O não respeito destes avisos poderá causar ferimentos graves ou mortais.

Este produto só deve ser utilizado senão por pessoas competentes e responsáveis, ou colocado sob o controle visual directo de uma pessoa competente e responsável.

Você é responsável pelos seus actos, pelas suas decisões, pela sua segurança e assume as consequências. Se não se sente a medida de assumir essa responsabilidade, ou se não entende bem as instruções de utilização, não utilize este equipamento.

2. Nomenclatura

(1) Corpo, (2) Canne, (3) Molas, (4) Zona de passagem das cordas, (5) Orificio de conexión.

Materias principais:

Alumínio, aço inoxidável.

3. Controle, pontos a verificar

O Petzl aconselha uma verificação aprofundada no mínimo todos os 12 meses. Respeite os modos de operação descritos em Petzl.com/ppe. Registe os resultados da inspecção na ficha de acompanhamento do seu EPi.

Antes de qualquer utilização

Verifique no produto a ausência de fissuras, deformações, marcas, desgaste, corrosão...

Verifique a presença das molles e o seu bom funcionamento.

Controle a mobilidade da canna.

Verifique a ausência de corpos estranhos no mecanismo.

Durante a utilização

É importante controlar regularmente o estado do produto e as suas conexões com outros equipamentos do sistema. Assegure-se do posicionamento correcto dos equipamentos, de uns em relação aos outros.

4. Compatibilidade

Verifique a compatibilidade deste produto com os outros elementos do sistema na sua aplicação (compatibilidade = boa interacção funcional).

Cordas

O SHUNT funciona num ou duas cordas EN 892 ou EN 1891, tipo A:

- de 8 a 11 mm: utilize duas pontas de corda do mesmo diâmetro,

- de 10 a 11 mm: só poderá utilizar uma ponta de corda.

Atenção, certas cordas podem ser escorregadias e reduzir a eficácia do travamento do SHUNT, por exemplo: cordas novas, com tratamento da camisa, molhadas, congeladas, com argila... fazer um teste funcional.

Conector

Quide para que esse conector trabalhe sempre segundo o eixo maior.

5. Princípio de funcionamento

O SHUNT desliza ao longo da corda num sentido e bloqueia no outro. Se uma tração for efectuada na canna, esta vai apertar a corda na zona de passagem da corda e bloqueia o deslizamento do aparelho.

A canna e o corpo devem manter-se livres para rodar.

Atenção, qualquer apoio ou entrave da canna, ou do aparelho, anula o travamento.

Não segure o SHUNT com a mão toda.

6. Montagem do SHUNT

Modalidades para instalação

Teste funcional: quando instala o aparelho, verifique que este bloqueia a corda no sentido desejado.

7. Utilizações

Contra-segurança para a descida em rappel:

Fixe o SHUNT sob o seu descensore.

Desbloquear sob tensão:

Puxe pela corda sob o SHUNT e oriente-o segundo o eixo da corda.

8. Informações complementares

Abster-se de produzir:

ATENÇÃO: um caso excepcional pode conduzir ao abate de um produto após uma só utilização (tipo e intensidade de utilização, ambiente de utilização: ambientes agressivos, ambientes marinhos, arestas cortantes, temperaturas extremas, produtos químicos...).

Um produto deve ser abatido quando:

- Foi sujeito a uma queda importante (o esforço).

- O resultado das verificações do produto não é satisfatório. Duda da sua fiabilidade.

- Quando a sua utilização é obsoleta (evolução legislativa, normativa, técnica ou incompatibilidade com outros equipamentos...).

Destrua estes produtos para evitar uma futura utilização.

A. Durada ilimitada - B. Temperaturas toleradas - C. Precauções de utilização

- D. Limpieza - E. Secagem - F. Armazenamento/transporte - G. Manutenção - H.

Modificações/reparações (interditadas fora das oficinas Petzl salvo peças sobresselentes) - I. Questões/contacto

Garantia 3 anos

Contra qualquer defeito de material ou de fabrico. Estão excluídos: desgaste normal, oxidação, modificações ou retoques, mau armazenamento, má manutenção, negligências, utilizações para as quais este produto não está destinado.

Tracciabilità e marcatura

a. Organismo que controla a fabricação do fabrico deste EPI - b. Organismo notificado que interviene

Enkel de niet-doorkruiste technieken en/of die zonder het pictogram 'doodhoofd' zijn toegelaten. Neem regelmatig gebruik van de nieuwe updates van deze documenten of van bijkomende informatie op onze website Petzl.com.
Neem bij twijfel of onduidelijkheden contact op met Petzl.

1. Toepassingsveld

Persoonlijk beschermingsmiddel (PBM).
Back-upbeveiliging voor rappelafstellingen, geschikt voor sportactiviteiten.
Dit product mag niet meer belast worden dan toegelaten en mag niet gebruikt worden in elke situatie waarvoor het niet bedoeld is.

Verantwoordelijkheid

OPGELET

De activiteiten die het gebruik van deze uitrusting vereisen, zijn van nature gevaarlijk.

U staat zelf in voor uw daden, besliszingen en veiligheid.

Voor oordt u deze uitrusting gebruikt, moet u:

- Alle gebruiksinstructies lezen en begrijpen.
- Een aangepaste training hebben gevolgd voor het gebruik van deze uitrusting.
- Zich vertrouwd maken met uw uitrusting, en de prestaties en beperkingen ervan leren kennen.

- De inhoudende risico's begrijpen en aanvaarden.

Het niet-respecteren van een van deze waarschuwingen kan leiden tot ernstige of dodelijke verwondingen.

Dit product mag enkel gebruikt worden door (personen die onder direct visueel toezicht staan van bevoegde en beraden personen).

U staat zelf in voor uw daden, besliszingen en veiligheid, en neemt ook persoonlijk de gevolgen op zich. Indien u niet in staat bent om deze verantwoordelijkheid op zich te nemen of de gebruiksinstructies niet goed begrepen hebt, gebruik dit apparaat dan niet.

2. Terminologie van de onderdelen

(1) Body, (2) Kam, (3) Veren, (4) Geulen voor de touwdoorgang, (5) Verbindingsoog.

Voornameste materialen:

Aluminium, roestvrij staal.

3. Check: te controleren punten

Petzl beveelt op zijn minst een grondige 12-maandelijkse controle aan. Leef de gebruikssregels

na zoals vermeld op Petzl.com/PPE. Noteer de resultaten op de fiche van uw PBM.

Vóór elk gebruik

Controleer het product op afwezigheid van scheuren, vervormingen, spleten, slijtage, corrosie ...

Controleer op de aanwezigheid van de veren en de goede werking ervan.

Kijk de beweegbaarheid van de kam na.

Controleer of het mechanisme vrij is van vreemde objecten.

Tijdens het gebruik

Het is belangrijk om regelmatig de staat van het product te controleren, alsook zijn verbindingen met de andere onderdelen van het systeem. Vergewis u ervan dat alle elementen goed geplaatst zijn ten opzichte van elkaar.

4. Vereinbaarheid

Gelieve na te zetten of dit product compatibel is met de andere elementen van het systeem in uw toepassing (compatibiliteit = een goede functionele interactie).

Touwen

De SHUNT werkt op één of twee touwen EN 892 of EN 1891 type A:

- van 8 tot 11 mm: gebruik twee touwen met gelijke diameter,

- van 10 tot 11 mm: u mag maar één touwneerde gebruiken.

Opgelat: bepaalde touwen (bv. exemplaren die nieuw, nat, bevoren of besmeurd zijn, of touwen met een behandelde mantel ...) kunnen glad zijn en zo de doeltreffendheid van de remmeffect van de SHUNT verminderen. Veer een werktest uit.

Verbindingselementen

Zorg ervoor dat het verbindingselement steeds in de richting van zijn grote als werk.

5. Workingsprinciple

De SHUNT grijpt langs het touw in één richting en blokkeert in de andere richting. Bij tractie op de kam zal deze het touw in de geklammene en het doorglijden ervan in het toestel blokkeren. De kam en het houtje moeten steeds vrij kunnen draaien.

Opgelat: elke druk of hinder op de kam of het toestel, maakt de blokkering onmogelijk.

Neem de SHUNT niet volledig in de hand.

6. Installatie van de SHUNT

Voorwaarden voor de installatie

Werkinstest: controleer bij elke installatie of het apparaat het touw in de gewenste richting blokkeert.

7. Toepassingen

Extra beveiliging voor een rapel-afdaling:

Maak de SHUNT op uw afdaalapparaat vast.

Deblokken onder spanning:

Trek aan het touw onder de SHUNT en richt die volgens de as van het touw.

8. Extra informatie

Afschrijven:

OPGELET: een uitzonderlik voorval kan u ertoe brengen het product af te schrijven na één enkel gebruik (type en intensiteit van gebruik, gebruiksomgeving, agressieve milieus, zeewater, scherpe randen, extreme temperaturen, chemische producten ...).

Een product moet worden afgeschreven wanneer:

- Het een belangrijke val (of belasting) heeft ondergaan.

- Het resultaat van de controles van het product geen voldoening geeft. U twijfelt aan de betrouwbaarheid ervan.

- U zijn volledige gebruikshistoriek niet kent.

- Het product in gebruik is geraakt (ervelte van de wetten, de normen, de technieken of onverenigbaarheid met de andere delen van de uitrusting ...).

Vergietig deze afgeschreven producten om een eerder gebruik te vermijden.

Pictogrammen:

A. Onderhoud levensduur - B. Toegelaten temperatuur - C. Gebruiksvoorschriften - D. Reiniging - E. Droging - F. Berging/transport - G. Onderhoud - H. Veranderingen/ herstellingen (verboden buiten de Petzl ateliers, behalve voor vervangstukken) - I. Vragen/ contact

3 jaar garantie

Voor fabricagefouten of materiaalfouten. Met uitzondering van: normale slijtage, oxidatie, veranderingen of aanpassingen, slechte bering, slecht onderhoud, nalatigheid of toepassingen waarvoor dit product niet bestemd is.

Markering en tracing van de producten

a. Controleerig voor de productie van dit PBM - b. Erkend keuringsorganisme die zich uitsprekt over het EC-type-examen - c. Tracing: datamatris - d. Diameter - e. Individueel nummer - f. Fabricagejaar - g. Fabricagemaand - h. Lohummer - i. Individuele identificatie - j. Les aandachtig de technische blijlaster - k. Identificatie van het model

Endast de tekniker som visas i diagrammet är överkorsade och/eller markerade med en dödskalle är godkända. Besök regelbundet vår webbplats Petzl.com för att ta del av de senaste versionerna av dessa dokument och/eller kompletterande information.

Kontakta Petzl om du är osäker på eller har svårt att förstå något i detta dokument.

1. Användningsområdet

Personlig skyddsutrustning (PPE).

Backup-anordning för firring för sportaktiviteter.

Denna produkt får inte belastas över sin halftasthetsgräns eller användas till ändamål den inte är avsedd för.

Ansvär

VARNING

Aktiviteter där denna typ av utrustning används är alltid riskfyllda.

Du ansvarar själv för dina egna handlingar, beslut och din säkerhet.

Innan du använder denna utrustning måste du:

- Läsa och förstå samtliga användningsinstruktioner.
- Få särskild övning i hur utrustningen ska användas.
- Få råda utrustningens egenskaper och begränsningar.
- Förstå och godta tillitliga risken.

Om dessa varningar ignoreras kan det medföra allvarliga skador eller dödsfall.

Denna produkt får endast användas av kompetenta och ansvarsfulla personer eller av personer som övervakas av en kompetent och ansvarsfull person.

Du ansvarar själv för dina egna handlingar, beslut och din säkerhet och är medveten om konsekvenserna av dessa. Använd inte produkten om du inte kan eller har möjlighet att ta detta ansvar eller denna risk, eller förstå någon av dessa instruktioner.

2. Utrustningens delar

(1) Pärl, (2) Kam, (3) Fjädrar, (4) Repkanaler, (5) Infästringshål.

Huvudsakliga material:

Aluminium, rostfritt stål.

3. Beskrivning, punkter att kontrollera

Petzl rekommenderar en grundlig besiktning minst en gång var 12:e månad. Följ de anvisningar beskrivna på Petzl.com/PPE. Dokumentera resultaten i besiktningsformuläret för PPE.

För varje användningsfall

Kontrollera att produkten inte är deformad, siltet eller har sprickor, märken efter slag etc., samt att den inte har rostat eller korroderat.

Kontrollera att fjädrarna är intaka och korrekt fungerande.

Kontrollera rörligheten i kammen.

Sätt till att inga främmande föremål finns i mekanismen.

Vid varje användningsfall

Det är viktigt att regelbundet inspektera produkten skick och dess förbindelsepunkter med andra delar i utrustningen. Se till att de olika delarna i utrustningen är korrekt sammansatta i förhållande till varandrade.

4. Kompatibilitet

Se till att denna produkt är kompatibel med andra delar i systemet för ditt användande (kompatibel = fungerar bra ihop).

Rep

SHUNT fungerar på enkel- eller dubbelrep EN 892 eller EN 1891 typ A:

- 8 till 11 mm: använd två rep med samma diameter

- 10 till 11 mm: du kan använda ett enkeltreppe

Varning: visser rep gilla och minskar bromseffektiviteten hos SHUNT, tex nya rep, rep med behändad mantel, rep som är blöta, isiga eller leriga... gör ett funktionstest.

Karin

Vernilera att karbinen aldrig är belastad i rätt riktning.

5. Funktion

SHUNT glider längs med repet. Om kammen är belastad klämmer den fast repet i kanaler och anordningar läser på repet. Kam och platt måste alltid kunna rotera fritt.

Varning: tryck eller hinder på kammen eller på anordningar kommer att hindra den från att läsas.

- Greppa ej SHUNT med hela handen.

6. Installation av SHUNT

Installationsmetoder

Funktionstest: under installation, kontrollera att anordningar läser på repet i den önskade riktningen.

7. Funktioner

Firnings-backup:

Koppla in SHUNT nedanför firningsbronsen.

Låsa upp under belastning:

Dra i repet nedanför SHUNT och håll det i linje med repets huvudaxel.

8. Ytterlig information

När produkten inte längre ska användas:

OBS: i extremläget kan produkten behöva kasseras efter ett enda användningsfall, beroende på miljö och om det är farligt för produkten och vad den utsätts för (tuffa miljöer, hav, vassa kanter, extrema temperaturer, kemikalier...).

Produkten måste kasseras:

- Den har blivit utsatt för ett större fall eller kraftig belastning.

- Den inte klarar besiktningen. Du tvingar på dess skick.

- Du inte hittar och hället känner till dess historia.

- När den blir moderner pga ändringar i lagstiftningen, nya standarder, ny teknik eller är inkompatibel med annan utrustning etc.

Förstå denna produkt för att undvika framtidig bruk.

Ikoner:

A. Obegränsad livslängd - B. Godkända temperaturer - C. Försiktighetsåtgärder

användning - D. Rengöring - E. Torkning - F. Förvaring/transport - G. Underhåll - H. Andringar/reparationer (ej tillåtna utanför Petzls lokaler, undantaget reservdelar) - I. Frågor/ kontakt

3 års garanti

Mot alla material- och tillverkningsfel. Undantag: normalt slijtage, rost, modifieringar eller ändringar, felaktig förvaring, dåligt underhåll, felaktig användning.

Spårbarhet och märkningar

a. Kontrollorgan som verifierar tillverkning av denna PPE - b. Testorgan som utför CE-test - c. Spårbarhet: datamatris - d. Diameter - e. Serienummer - f. Tillverkningsår - g.

Tillverkningsmånad - h. Batchnummer - i. Individuell identifiering - j. Läs instruktionen noga innan användning - k. Modellbeteckning

Ainoastaan ne kuivissa esitetty teknikat ovat salitutti, joiden yli ei ole vedetty ruksia ja joissa ei ole pääkallo ja sääriluut -merkkilä. Käy verkossivustolla Petzl.com säännöllisesti, jotta käytössäsi on viimeisin versio näistä oppaista.

Ota yhteyttä Petzlin, jos et epävarama tai jos et täysin ymmärrä näitä asiakirjoja.

1. Käytötöarkitoitus

Henkilösuoja (PPE).

Käytösvarmistin urheilukäytöön.

Tästä tuotetaan ei saa kuormittaa yli sen kestokyynä, eikä sitä saa käyttää miinhän muuhun tarkoituksen kuin silloin.

Tästä tuotetaan ei saa käyttää yli ja hyväksytä tällä liityvät riskit.

Vastuu

VAROITUS

Toiminta, jossa tästä varustetta käytetään on luonteeltaan vaarallista.

Olet vastuussa omista teistä, päättöisistä ja turvallisuudesta.

Ennen tämän tuotteen käytöltä määritetään käytäntö.

- Lukua ja ymmärtää kaikki käytötojeheet.

- Hankkia käytöltä varten erikoiskoulutus.

- Tässäkin on käytökkäisyyden ja rajoitusten.

- Ymmärtää ja hyväksyy tällä laitteella liityvät riskit.

Näiden varoitusten huomiotta jätäminen saattaa johtaa vakavaa

henkilöautioon tai kuolemaan.

Tästä tuotetaan saatavilla vain pääkallo ja sääriluut.

Tästä tuotetaan käytävät vain pääkallo ja sääriluut.

</div

NO

Kun de teknikkene som er vist uten kryss og/eller doddninghode-symbol er godkjent. På Petzl.com vil du finne oppdatert informasjon om disse produktene.

Kontakt Petzl dersom du er i tvil, eller dersom du ikke forstår bruksanvisningene.

1. Bruksområde

Personlig verneutstyr (PVI).

Mekanisk klemknute for bruk ved nedfiring i sportsaktiviteter.

Produktet må ikke brukes utover dets begrensninger eller i andre situasjoner som det ikke er beregnet for.

Ansvar

ADVARSEL

Aktiviteter som involverer bruk av dette produktet er farlige.

Du er selv ansvarlig for dine egne handlinger og avgjørelser og din egen sikkerhet.

Før du tar i bruk utstyret, må du:

- Lese og forstå alle bruksanvisningene.

- Sørge for å få spesifikk oppplæring i hvordan produktet skal brukes.

- Gjøre deg kjent med produktet, og tillegne deg kunnskap om dets kapasitet og begrensninger.

- Forstå og akseptere risikoen i aktiviteter som involverer bruk av produktet.

Manglende respekt for bare ett av disse punktene kan medføre alvorlig personskade eller død.

Dette produktet skal kun brukes av kompetente og ansvarlige personer, eller under direkte tilsyn av en kompetent og ansvarlig person.

Du er selv ansvarlig for dine egne handlinger, avgjørelser og din egen sikkerhet, og du tar selv på deg ansvaret for dette. Dersom du ikke er i stand til å på deg dette ansvaret eller dersom du ikke forstår bruksanvisningene, skal du ikke bruke utstyret.

2. Liste over deler

(1) Ramme, (2) Låsekam, (3) Fjæring, (4) Spor for tau, (5) Tilkoblingshull.

Hovedmaterialer:

Aluminium, rustfritt stål.

3. Kontrollpunkter

Petzl anbefaler at det utføres en grundig kontroll minst én gang per år. Folg prosedyrene som er beskrevet på Petzl.com/PPE. Fyll inn resultatene fra inspeksjonen i et skjema.

Før du bruker produktet

Kontroller at produktet ikke har sprakker, bulker, merker, slitasje, er rustet osv.

Kontroller at fjæringene er på plass og at de fungerer som de skal.

Kontroller bevegeligheten på låsekammen.

Forsikr deg om at det ikke er fremmedelemlenter i sikringsmekanismen.

Hver gang produktet brukes

Det er viktig å jennliggende kontrollere at produktet fungerer som det skal og at produktets klinger til andre elementer i systemet fungerer. Forsikr deg om at alle elementene i systemet er riktig posisjonert i forhold til hverandre.

4. Kompatibilitet

Kontroller at produktet er kompatibel med de andre elementene i systemet (kompatibilitet = at produktet fungerer som det skal sammen med de andre elementene).

Tau

SHUNT fungerer på enkelt eller dobbelt EN 892 eller EN 1391 type A tau:

- 8 til 11 mm: Bruk to tau som har samme diameter

- 10 til 11 mm: Ettau kan benyttes

Advarsler: Enkelte tau kan være glatte og derfor redusere bremseeffekten. Eksempler på dette er nye tau, tau med visse typer strømbehandling, våte, frosne eller skitte tau osv.: utfør funksjons-test.

Koblingsstykke

Påslag at koblingsstykket alltid belastes i lengderetningen.

5. Slik fungerer produktet

SHUNT gir langs tauet. Dersom låsekammen belastes, vil tauet klemmes fast og låses i tauklemmen. Låsekammen og rammen må kunne rotere fritt til enhver tid.

Advarsler: Dersom låsekammen eller selve tauklemmen kommer i press eller hindres på noen måte, vil ikke låsekammeren fungere som den skal.

Ikke hold SHUNT med høyre hånd.

6. Slik monterer du SHUNT på tauet

Installasjonsmetoder:

Funksjons-test: påse at tauklemmen løser på tauet i ønsket retning under installering.

7. Bruksområder

Mekanisk klemknute ved nedfiring:

Koble SHUNT til tauet under nedfiringssbremsen.

Åpning under belastning:

Dra i tauet under SHUNT og posisjoner den langs tauet.

8. Tilleggsinformasjon

Når skal utstyret kasseres:

VIKTIG: Specielle hendelser kan begrense produktets levetid til kun én gangs bruk. Eksempler på dette er eksplosjoner for barskt klima, saltvann, skarpe kanter, ekstreme temperaturer, kjemiske produkter osv.

Bruk ikke produktet hvis:

- Det har tatt et kraftig fall eller stor belastning

- Det ikke blir pakket i kontroll og du er i tvil om det er pålitelig

- Du ikke kjenner produktets fullstendige historie

- Det blir foretatt på grunn av utvikling og endring av lovtakster, standarder, bruksteknikker, og når det blir ikke kompatibel med annet utstyr osv.

Ødelegg disse produktene for å hindre videre bruk.

Symboler:

A. Ubergrenset levetid - B. Temperaturbegrensninger - C. Forholdsregler for bruk - D. Rengjøring- E. Tørring - F. Oppbevaring/transport - G. Vedlikehold - H. Modifiseringer/reparasjoner (som ikke er godkjent av Petzl er forbudt, med unntak av utbyttbare deler) - I. Spørsmål/kontakt oss

3 års garanti

På alle materielle feil og fabrikasjonsfeil. Følgende dekkes ikke av garantien: Normal slitasje, øksidering, endringer eller modifikasjoner, fel lagring, dårlig vedlikehold eller annen bruk enn det produktet er beregnet for.

Sporbarhet og merking

a. Instanser som godkjerner produsenten av dette PVU - b. Tekniske kontrollorgan som utfører CE-godkjenningen - c. Spørbarhet: identifikasjonsmåte - d. Diameter - e. Serienummer - f. Produsjonsår - g. Produsjonsmåned - h. Batch-nummer - i. Individuell identifikasjonsnummer - j. Les bruksanvisningene grundig - k. Modellidentifikasjonsnummer

CZ

Povolené jsou pouze způsoby používání uvedené na obrázcích, které nejsou přeškrtnuty a/ nebo u nichž není vyobrazen symbol lebky. Pravidelně sledujte webové stránky Petzl.com, kde naleznete nejnovější verze této dokumentace.

Matériały i jakékoli pochybnosti nebo obzoru o porozumění návodu, kontaktujte firmu Petzl.

1. Rozsah použití

Ostatní ochranný prostředek (OOP).

Zajíždovací prostředek pro slanování při sportovních aktivitách.

Zatížení tohoto výrobku nesmí překročit uvedenou hodnotu pevnosti, výrobek nesmí být používán jiným způsobem, než pro který je určen.

2. Zodpovědnost

UPOZORNĚNÍ

Činnost zahrnující používání tohoto výrobku jsou z podstaty nebezpečné.

Za své jednání, rozhodování a bezpečnost zodpovídáte sami.

Před používáním tohoto výrobku je nutné:

- Přečíst si a prostudovat celý návod k použití.
- Zavést správné používání výrobku.
- Seznámit se s možnostmi výrobku a s omezeními jeho použití.
- Podrobně a přímo řečka spojená s jeho používáním.

3. Použití

Popomení či porušení některého z těchto pravidel může vést k vážnému poranění nebo smrti.

Tento výrobek smí používat pouze odborné způsobilé a odpovědné osoby, nebo osoby pod prvním vedením a dohledem těchto osob.

Za své činy, rozhodnutí a bezpečnost zodpovídáte sami a stejně ještě si vědomo možných následků. Jestliže nejste schopni, nebo nejste v pozici tuto zodpovědnost přijmout, nebo pokud nerozumíte jakékoli z těchto instrukcí, výrobek nepoužívejte.

4. Popis částí

(1) Tělo, (2) Vačka, (3) Fjæring, (4) Spor pro lano, (5) Připojovací otvor.

Hlavní materiály:

Hliník, nerezová ocel.

5. Prohlídka, kontrolní body

Petzl doporučuje provádět podrobné prohlídky nejméně jedenkrát každých 12 měsíců.

Postupujte dle kroků uvedených na Petzl.com/ppe. Výsledky prohlídky zaznamenávejte ve formulářích pro prohlídky OOP.

Před každým použitím

Zkontrolujte, zda na této výrobku nejsou praskliny, poškození, deformace, opotřebení nebo korozie apod.

Zkontrolujte průtahnost pružin a jejich správnou funkci.

Ověřte, že výrobek nepoužívá.

Prověřte, zda se v mechanismu nevykystují cizí předměty.

Během používání

Je důležité pravidelně kontrolovat stav výrobku a jeho spojení s ostatními prvky systému. Vždy se převzíté, jsou-li všechny prvky systému navzájem ve správné poloze.

6. Služební

Ověřte si služebnosti tohoto výrobku s ostatními prvky vašeho systému při daném použití (služebnost = dobrá součinnost).

Lana

SHUNT je určen pro jednohodňou nebo dvouletou lana EN 892 nebo EN 1391 typ A:

- 8 až 11 mm: používejte oba prameny stejných průměru

- 10 až 11 mm: možno používat jeden pramen jednoduchého lana

Upozornění: některá lana mohou být kůzká a sníží blokovací schopnost blokantu SHUNT, např. nová lana, lana s úpravou opletu, mokrá, namrzlá nebo zábělená lana... : provedte zkušku funkčnosti.

Spojka

Kontrolujte, je-li karabina vždy zatížena v hlavní podélné ose.

5. Funkce

SHUNT klopuje po lani. Pokud je vačka zatížena, stačí lano ve žlabku a pomůcka se na laně zatížuje. Vačka a tělo blokantu se musí vždy volně otáčet.

Upozornění: jakékoli tlak nebo omezení vačky, nebo celého prostředku, zabrání jeho zablokování.

SHUNT nesrvízí celou rukou.

6. Instalace blokantu SHUNT

Způsoby instalace

Zkuška funkčnosti: během instalace ověřte blokování prostředku v požadovaném směru.

7. Použití

Zajištění slanování:

SHUNT připojte k lanu pod slanovací brzdou.

Uvolnění zatíženého blokantu:

Zatahněte za lano pod blokantem SHUNT a blokant srovnajte vodorovně s lanem.

8. Doplnkové informace

Kdy vás vybavíte výrodci?

POZOR: některé výjimečné situace mohou způsobit okamžité vyřazení výrobku již po prvním použití, to závisí na druhu, intenzitě a prostředí ve kterém je výrobek používán (znečištění prostředí, ostré hrany, vysoké teploty, chemikálie...).

Výrobek může být využíván:

- Byl vystaven tečkám pádu nebo velkému zatížení.

- Nepravidelně a periodicky při výrobku. Máte jakékoli pochybnosti o jeho spolehlivosti.

- Se stanete zástřelem vzhledem k legislativě, normám, technickám nebo služebnosti s ostatními vybavením, atd.

Takový produkt znehodnocíte, abyste zamezili jeho dalšímu použití.

Piktogramy:

A. Neomezená životnost - B. Povolené teploty - C. Bezpečnostní opatření - D. Čistění

- E. Suspenzi - F. Skladování/transport - G. Udržba - H. Opravy/opravy (zakázány mimo provozovny Petzl, kromě výměny náhradních dílů) - I. Dotazy/kontakt

3 roky záruka

Na vady materiálu a vady vzniklé ve výrobě. Nevztahuje se na vady vzniklé běžným opotřebením a roztržkami, oxidací, úpravami nebo opravami, nesprávným skladováním,

nedostatečnou udržbou, nedbalostí, nesprávným použitím.

Sledovatelnost a značení

a. Orgán kontrolierující výrobu tohoto OOP - b. Zkušebna provádějící certifikační zkoušky CE - c.

Sledovatelnost: označení - d. Průměr - e. Výrobni číslo - f. Rok výroby - g. Měsíc výroby - h.

Sériové číslo - i. Identifikaci číslo individuální kontroly - j. Pozor! čteď návod k používání - k.

Identifikace

a. Organ kontrolierující produkcí této SOI - b. Jednotka notifikovaná do zastoupení

procesu výroby/instalace, np. kontakt z nebezpečnými substancemi chemickými, ekstremlnými teplotami, vodním morskem, kontakt z ostrou krawdží, duze

občasností, povážlivou opadnicí itd.

Produkt musí zůstat výcofany ježeli:

- Základní mocny upadek (lub občasnost).

- Rezultat kontroly nejist ježel opadnoucí. Istruej jakékoli kolikvej podejřenja co do jeho nezávaznosti.

- Ježel znána plná historie užívání.

- Ježel ještě přeztráždil (rozvoj právní, normativní lub nekompatibilní so zinym výrobkem).

- Naleží k nějakému výcofané produktu, by uniknout jeho prypadkového užívání.

- Piktogramy:

A. Czas życia nielimity - B. Tolerowane temperatury - C. Środki ostrożności

podczas użytkowania - D. Czyżczenie - E. Suszenie - F. Przechowywanie/transport

- G. Konservacja - H. Modyfikacje lub naprawy, wykonywane poza fabrykami Petzl, są zabronione (nie dotyczy części zamiennej) - I. Pytania/kontakt

Gwarancja 3 lata

Dotyczy wszelkich nadziałów materiałowych i produkcyjnych. Gwarancji nie podlegają produkty:

noszące cechy normalnego zużycia, zardzewienia, przerabarania i modyfikowania, nieprawidłowo

przechowywane, uszkodzone w wyniku wypadków, zaniedbali a zastosowani niezgodnych z przeznaczeniem.

Identyfikacja i oznaczenia

a. Organ kontrolierující produkcí této SOI - b. Jednotka notifikovaná do zastoupení

procesu výroby/instalace, np. kontakt z nebezpečnými substancemi chemickými, ekstremlnými

teplotami, vodním morskem, kontakt z ostrou krawdží, duze

občasností, povážlivou opadnicí itd.

Wyszczególnij:

a. Czasy godzinowe produkcji - b. Jednostka notifikowana do zastąpienia

procesu weryfikacji „WE“ - c. Identyfikacja: datamatryx - d. Średnica - e. Numer indywidualny

- f. Rok produkcji - g. Miesiąc produkcji - h. Tydzień produkcji - i. Numer partii - j. Przeczytać

uważnie instrukcję obsługi - k. Identyfikacja modelu

POL

Dopuszczalne są wyłącznie techniki przedstawione na rysunkach nieprzekreślonych i/lub nieoznaczonych symbolem triplej czaszki. Należy regularnie sprawdzać B03_C.pl aktualizację tych dokumentów lub publikacje dodatkowej informacji na stronie Petzl.com.

W razie wątpliwości w rozumieniu instrukcji należy skontaktować się z przedstawicielem firmy Petzl.

1. Zastosowanie

Spiegel Ochrony Indywidualnej (SOI).

Urządzenie do autosekuracji podczas jazdy na linie, przeznaczone do zastosowania sportowemu.

Produkt ten może być poddawany obciążeniu przekraczającym jego wytrzymałość oraz stosowany innym celom niż te, do których został przeznaczony.

Odpowiedzialność

UWAGA

Wszelkie działania wymagające użycia tego produktu są z samej swej natury niebezpieczne.

Użytkownik ponosi odpowiedzialność za swoje działania, decyzje, bezpieczeństwo i bezpieczeństwo.

Należy regularnie kontrolować stan produktu i jego połączenie z pozostałymi elementami systemu.

Należy regularnie kontrolować stan produktu i jego połączenie z pozostałymi elementami systemu.

Samo tehničke, ki so prikazane na neprečrtnih slikah in/ali niso označene s piktogramom smrtno nevarno, so dovoljene. Redno preverjajte našo spletno stran Petzl.com, kjer se nahajajo zadnje različice teh dokumentov in/ali dodatne informacije.

Ce imate kakšen koli vpliv ali težave z razumevanjem teh dokumentov, se obrnite na Petzl.

1. Področja uporabe

Osebna varovalna oprema (OVO).

Dodatni varovalni pripomoček za športne aktivnosti.

Tega izdeleka ne smejo uporabljati preko njegovih zmogljivosti ali za kateri koli drug namen, kot je zasnovan.

Odgovornost

Aktivnosti, pri katerih uporabljate ta izdelek, so same po sebi nevarne. Sami ste odgovorni za svoja dejanja, odločitve in varnost.

Pred uporabo tega izdelka morate:

- prebrati in razumeti navodila za uporabo v celoti;
- ustrezeno se usposobiti za njegovo uporabo;
- spoznati se z možnostmi in omejitvami izdelka;
- razumeti ali se ne čuti, da je mogoče poskusne prevzeti odgovornost ali ne razumete katerega od teh navodil, ne uporabljati tega izdelka.

2. Poimenovanje delov

(1) Telo, (2) Čeljust, (3) vzmeti, (4) kanali za vrv, (5) pritrnilna točka.

Glavna materiala:

aluminij, nerjavčejoč jeklo.

3. Preverjanje, točke preverjanja

Petzl priporoča podrobno preverjanje vsaj vsakih 12 mesecev. Sledite postopkom, ki so opisani na Petzl.com/ppe. Rezultate preverjanja vpišite v vaš obrazec pregleda OVO.

Pred vsako uporabo

Preverite, da na izdelku ni razpol., deformacij, prask, znakov obrabe, korozije.. Preprčite se, da so vzmoti prisotne in da pravilno delujejo.

Preprčite se, da je premikanje čeljusti.

Preprčite se, da je mehanizmu ni tuknjivo.

Med vsako uporabo

Pomembno je, da redno preverjate stanje izdelka in njegovo povezavo z drugo opremo v sistemu. Zagotovite, da so razlini kosi opreme v sistemu med seboj pravilno nameščeni.

4. Skladnost

Preverite skladnost tega izdelka z ostalimi elementi sistema, ki jih uporabljate (skladnost = dobro vzajemno delovanje).

Vrv

SHUNT deluje na enojni ali dvojni EN 892 ali 1891 tip A vrv:

- 8 do 11 mm: uporabite dva pramerja vrv enakega premera;

- 10 do 11 mm: lahko uporabite en pramen vrv.

Opozorilo: nekatere vrv so lahko spolzke in zato zmanjšajo učinek zaviranja SHUNTA, na primer nove vrv, vrv z obdelanim plaščem, mokre, pomrznjene ali blatne vrv... : naredite preskuš delovanja.

Vznič člen

Preverite, da je vezni člen vedno obremenjen po glavnici.

5. Način delovanja

SHUNT drsi po vrv. Ce je čeljut obremenjen, potisne vrv v kanale za vrv in pripomoček se zabilokira na vrv. Čeljust v telo se morata ves čas prosto obračati.

Opozorilo: vsak pritisk ali poseganje v čeljust ali pripomoček bo preprečil njeno blokirjanje. Ne držite SHUNTA s celo roko.

6. Namestitev SHUNTA

Načini namestev:

Test delovanja: med namestitevijo preverite, da pripomoček blokira na vrv v želeni smeri.

7. Uporaba

Dodatno varovanje

Namestite SHUNT pod vašo vrvno zavoro.

Sprostitev pod obremenitvijo:

potegnite vrv pod SHUNTOVIM in ga poravnajte z osjo vrv.

8. Dodatne informacije

Kdaj umakniti izdelek iz uporabe:

POZOR: izjemni dogodek je lahko razlog, da morate izdelek umakniti iz uporabe po sami enkratni uporabi, odvisno od tipa in intenzivnosti uporabe in okolja uporabe (grobja okolja, morsko okolje, ostri robovi, ekstreme temperature, kemikalije...).

Izdelki morate umakniti iz uporabe v naslednjih primerih:

- je utrel večji padec (ali padec včasih);

- ni prestal preverjanje in je imata kakšen koli dvonim v njegove lastnosti;

- je izdelek v celoti zgodovine uporabe;

- ko je izdelek zastarel zaradi sprememb v zakonodaji, standardih, tehniki oz. neskladen z drugo opremo;

Da bi preprečili nadaljnjo uporabo, te izdelke uničite.

Ikon:

A. Neomejena življenska doba - B. Sprejemljive temperature - C. Varnostna opozorila za uporabo - D. Čiščenje - E. Sušenje - F. Shranjevanje/transport - G. Vzdrževanje - H. Pridelbe/popravila (izven Petzlovih delavnic so prepovedana. Izjema so rezervni deli.) - I. Prvačanja/kontakt

3-letna garancija

Za katere koli napake v materialu ali izdelku. Izjeme: normalna obraba in izraba, oksidacija, predelave ali priedrže, neprimerno skladščenje, slabo vzdrževanje, poškodbe nastale zaradi nepazljivosti ali pri uporabi, za katere izdelek ni namenjen oz. ni primeren.

Sledljivost in označke

a. Ustanova, ki nadzoruje proizvodnjo te OVO - b. Priglašeni organ, ki opravlja pregled tipa CE - c. Sledljivost: matrica s podatki - d. Premier - e. Serijska številka - f. Lefo izdelave - g. Meseč izdelave - h. Stevilka serije - i. Individualna označba - j. Natančno preberite Navodila za uporabo - k. Označka modela

Kizárolag a nem áthúzott és/vagy halálfejel nem megjelölt ábrákon látható technikák megengedettek. Mindenkinek ajánljuk, hogy a termékek legújabb használati módosításairól és a kiegészítő információkról tájékozódjanak a Petzl.com internetes honlapon.

Ha kétsege vagy mergettségi probléma történik, kerüljük, forduljon bizalommal a Petzl-hez.

1. Felhasználási terület

Egyéni védőfelszerelés.

Erezsékelést biztosít eszköz sporttevékenységekhez.

A termék előzetes tilos a megadott szaklószolgálatra nagyobb terhelésnek kitenni vagy más, a megadott felhasználási területeken kívül célna használni.

Felelösségi

FIGYELEM

A termék használata közben végezzet tevékenységek természetközölködő adódóan veszélyesek.

Mindenki maga felelős a saját tevékenységeiről, döntéseiért és biztonságáért.

A termék használata előtt okvetlenül szükséges, hogy a felhasználó:

- Elolvassa és megérte a termékhez mellékelt valamennyi használati utasítást.

- Arra jogosult személytől megfelelő oktatással kaphat.

- Alaposan megisméri a terméket, annak előnyeit, előnyökkel kapcsolatos köszönökötöknek, és elfogadja azokat.

A fenti figyelemzetelek bármelyikének be nem tartása súlyos balesetet vagy halálhoz.

A termék csakis képzett és hozzáérő személyek használhatják, vagy a felhasználók legyenek folyamatosan megtanultak a felhasználási felügyelete alatt.

Mindenki maga felelős a saját tevékenységeiről, döntéseiért és biztonságáért és maga viseli a lehetséges következményeket. Ha Ön nincs elérhető abban a helyzetben, hogy ezt a felügyeletet vállalja vagy nem érte meg kötelezetten jelen használati utasítást, kerüljük, ha használja a temetéket.

2. Részletek megnevezése

(1) Test, (2) Szorítónyel, (3) Rúd, (4) Kötélvezető vájatok, (5) Csatlakozóízlás

Alapanyagok:

Alumínium, rögzítendőknek acél.

3. Ellenőrzés, megvizsgálandó részek

A Petzl javasolja a termékek alapos felülvizsgálatát legalább 12 havonta. Tartsa be a Petzl.com/PPE honlapon ismertetett használati modokat. Ennek eredményét az egyéni védőfelszerelés nyilvántartásjában kell regisztrálni.

Minden egyes használatbavitel előtt

Ellenorizzza, nem láthatók-e a termékben repedések, deformációk, az elhasználódás vagy korrozió nyomai vagy egyéb károsodások.

Ellenorizzza a rugós megfejt és működőképességét.

Ellenorizzza, hogy a szorítónyel megfejt re nézje el idegen test.

A használat során

Az eszköz állapotát és rögzítését a rendszer többi eleméhez a használat során is rendszerezzen ellenőrizni kell. Győződjön meg arról, hogy a felhasználók egymáshoz képest jó helyezkednek el.

4. Kompatibilitás

Vizsgálja meg, hogy ez az eszköz kompatibilis-e felhasználéssé és a használt biztosítórendszerrel bárhol elemével (kompatibilitás = az eszközök jögyütműködése).

Kötélek

A SHUNT egy vagy két, az EN 892 vagy az EN 1891 tipusú kötélen használható.

- 8 - 11 mm: minden két azonos átmérőjű kötélzásat használjon,

- 10 - 11 mm: egy kötélzásat használjon.

Vgyőzik, egész (pl. új, kezelt körönyű, nedves, jeges, sáros, stb.) kötelek csúszásak lehetnek és csökkenhet a SHUNT térfelület hatására. Ilyenkor tesztelje az eszköz működőképességét.

Osszehajtás

B Ugyelj arra, hogy a csatlakoztatott karabiner mindenkor hossztengele irányában terhelődjön.

5. Működési elv

A SHUNT egyik irányban csusztható a kötélen, a másik irányban blokkol. Ha a szorítónyelvet húzó előre éri, besorolja a kötetet a kötélezéshez valóbbá és megállítja az eszközben a kötél csuszását. Ugyelj arra, hogy a szorítónyel és a test minden szabadtartóval engedélyezze az elhasználás megszűnésének veszélyét jár.

Né fogjon rá az SHUNT-re teljes ténylezet.

6. A SHUNT kötélezés helyezése

A kötélezés módszere:

Működőképesség ellenőrzése: minden kötélezés helyezésnél ellenőrizze, hogy az eszköz a megfejtelen közelében csuszsa.

7. Használati módok

Önbiztosítás az erezsékelés során:

Csatlakoztatása a SHUNT-öt a beüzlevedetaszethöz.

A eszköz levétele a kötélező terhelés alatt:

Húzza meg a kötele a SHUNT alatt és állítsa az eszközöt a kötél tengelyével párhuzamosra.

8. Kiegészítő információk

Létesítési előírások:

HOYELM: adott esetben bizonyos körülmenetekről (a használati intenzitásról, a használati környezetű feltételekről: maró vagy vegyi anyagok, tengervíz, jelenlétéktől, eleken való feltekeréstől, extrém hőmérsékletű viszonyoktól stb.) függően a termék élettartama akár egyetlen használatra korlátozódhat.

A termékek le kell selejtezni, ha:

- Nagy esés (vagy erőhatás) érte.

- A termék valamely felülvizsgálatának eredménye nem kiélezítő. A használat biztonságosságát illetően bármilyen kérés merül fel.

- Nem ismert pontosan a termék előzetes használatának körülmenet.

- Használjunk alacsony (legmagasabb, szárazványok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra vonatkozóan) közelésekkel.

- Felhasználásra vonatkozóan (szakszabályok, szabányok, technikai változása vagy az újabb felhasználásra von

От показаните техники може да използвате само тези, които не са зачеркнати и/или маркирани с черен. Осведомявайте се редовно за актуализирането на тези документи или за допълнителна информация на нашата страница Petzl.com. В случаи на съмнение или неразбираие обърнете се към Petzl.

1. Предназначение

Лично предпазно средство (ЛПС). Средство за самосигуряване при слизане на рабел при практикуване на спортни дейности. Този продукт не трябва да се употребява извън неговите възможностите или в ситуация, за която е предназначено.

Отговорност

ВНИМАНИЕ

Действите, изискващи употребата на това средство, по принцип са опасни.

Вие носите отговорност за вашите действия, решения и за вашата безопасност.

Преди да започнете да употребявате това средство трябва:

- Да прочетете и разберете всички инструкции за употреба.
- Да научите специфичните за средството начини на употреба.

- Да се усъвършенствате в работата със средството, да познавате качествата и възможностите му.

- Да разберете и означите съществуващия риск.

Неспазването дори на един от тези предупреждения може да доведе до тежки, дори смъртоносни травми.

Този продукт трябва да се използва или от компетентни и добре осведомени лица, или работещи с него трябва да бъде под непосредствен контрол на такова лице.

Вие носите отговорност за вашиите действия, решения и за вашата безопасност и вие ще поемете последиците. Ако не сте в състояние да поемете тази отговорност или не сте разбрали добре указанията за употреба, не използвайте това средство.

2. Номерация на елементите

(1) Корпус, (2) Палец, (3) Пружини, (4) Жлебове за въже, (5) Свързваш отвор. Основни материали:

Алюминий, неръждаема стомана.

3. Контрол, начин на проверка

Petzl препоръчва да създълбочена проверка най-малко веднъж на 12 месеца. Следвате указанията за проверка, посочени на www.petzl.com/ppe. Запишете резултатите в паспорта на вашето ЛПС.

Преди всяка употреба

Проверявайте продукта за пукнатини, деформации, белези, износване, корозия и др.

Следете за състоянието на пружините и тяхното правилно функциониране.

Контролрайте подвижността на палеца.

Проверявайте за наличие на чужди тела в механизма.

По време на употреба

Важно е следите редовно за състоянието на продукта и връзката му с останалите средства от системата. Уверете се, че отделните средства са правилно разположени едно спрямо друго.

4. Съвместимост

Проверете съвместимостта на този продукт с останалите елементи от системата при вашия начин на приложение (съвместимост = правилно функциониране на елементите).

Въжета

Средството SHUNT функционира върху единични или двойни въжета EN 892 или EN 1891 тип A:

- при въже от 8 до 11 mm: използвайте двойно въже, като двата края трябва да са с еднакъв диаметър.
- при въже от 10 до 11 mm: може да използвате уред с единично въже.

Внимание, някои въжета може да са хългави и блокиращо действие на SHUNT да бъде намалено: например нови въжета, с импрегнация на бронята, мокри въжета, обледенени, кални... затова проверете как работи.

Съединител

Следете дали карабинерът се натоварва винаги по голямата ос.

5. Начин на функциониране

Самохват SHUNT се движи по въжето в едната посока и блокира в другата. Ако палеца се натовари, той притиска въжето в жлеба до блокира в уреда. Палеца и корпусът трябва винаги да могат свободно да се завъртят.

Внимание, всеки натиск или заклещване на палеца или уреда пречат на блокирането.

Не хващайте самохвата SHUNT с цяла ръка.

6. Поставяне на самохват SHUNT

Правилен начин на поставяне:

Проверка на функционирането: когато поставяте уреда, проверявайте дали блокира в желаната посока.

7. Употреба

Самосигурка при спускане на рабел:

Фиксирайте самохвата SHUNT под десандърта.

Освобождаване на натоварен самохват:

Дръжте въжето под самохвата SHUNT и го насочете по посока на оста на въжето.

8. Допълнителна информация

Бракуване на продукта:

ВНИМАНИЕ: никое извънредно събитие може да доведе до бракуване на даден продукт само след единократно използване (в зависимост от вида и интензивност на употребата, средата, в която се ползва: агресивна среда, морска среда, остра ръбова, екстремни температури, химически вещества...). Един продукт трябва да се бракува, когато:

- Понесъл е значителен удар (или натоварване).

- Резултатът от проверката на продукта е нездадовителен. Съмнявате се в неговата надеждност.

- Нямаете информация как е бил използван преди това.

- Той е морално оставил (поради промяна в законодателството, стандартите, методите на използване, несъвместимост с останалите средства...).

Уничтожете тези продукти, за да не се употребяват повече.

Пиктограми:

A. Срок на годност - B. Разрешена температура - C. Предупреждения при употреба - D. Понятие - E. Оценка - F. Съхранение/транспорт - G. Поддръжка - H. Модификации/ремонти (забранени са извън сервизите на Petzl изключение само за резервни части) - I. Въпроси/контакт

Гаранция 3 години

Отнася се до всякиви дефекти в материалите или при производството.

Гаранцията не важи при: нормално износване, оксидация, модификации или ремонти, лошо съхранение, лошо поддържане, употреба на продукта не по предназначение.

Контрол и маркировка

a. Организация, контролираща производството на това ЛПС - b. Организация, оторизирана за изпитание CE на типа - c. Контрол: основни данни - d. Диаметър - e. Индивидуален номер - f. Година на производство - g. Месец на производство - h. Номер на партида - i. Индивидуална идентификация - j. Прочетете внимателно техническите указания - k. Идентификация на модела

図に示された使用方法の中で、×印やドクロマークが付いていないもののだけが認められています。最新の取扱説明書やその他の関連情報はウェブサイト(Petzl.com)で参照できますので、定期的に確認してください。

疑問点や不明な点は(株)アルテリア (TEL 04-2968-3733)にご相談ください。

1. 用途

本製品は個人保護用具 (PPE) です。スポーツアクティビティにおける懸垂下降用のバックアップ器具です。

本製品の限界を超えるような使用をしないでください。また、本来の用途以外での使用はしないでください。

責任

警告

この製品を使用する活動には危険が伴います。

ユーザー各自が自身の行為、判断、及び安全の確保についてその責任を負うことします。

使用する前に必ず:

- 取扱説明書をよく読み、理解してください
- この製品を正しく使用するための適切な指導を受けてください
- この製品の機能とその限界について理解してください
- この製品を使用する活動に伴う危険について理解してください

これらの注意事項を無視または軽視すると、重度の傷害や死につながる場合があります。

この製品は使用方法を熟知していて責任能力のある人、あるいはそれらの人から自らの届く範囲で直接指導を受けられる人のみ使用してください。

ユーザー各自が自身の行為、判断、及び安全の確保について責任を負い、またそれによって生じる結果についても責任を負うこととします。各自で責任がとれない場合や、その立場にない場合、また取扱説明の内容を理解できない場合は、この製品を使用しないでください。

2. 各部の名称

(1) フレーム (2) カム (3) スプリング (4) ロープチャンネル (5) アタッチメントホール

主な素材:

アルミニウム、ステンレススチール

3. 点検のポイント

ペツルは、少なくとも12ヶ月ごとに詳細点検を行うことをお勧めします。Petzl.com/ppeで説明されている方法に従って点検してください。点検の結果を記録してください。

毎回、使用前に

製品に亀裂や変形、傷、過度の磨耗、腐食等がないことを確認してください。

スプリングが正しく機能することを確認してください。

カムの動きに問題がないことを確認してください。

器具の中に異物が入っていないことを確認してください。

使用中の注意点

この製品及び併用する器具(連結している場合は連結部を含む)に常に注意を払い、状態を確認してください。システムの各構成器具が正しくセットされていることを確認してください。

4.適合性

この製品がシステムの中のその他の器具と併用できることを確認してください(併用できる=相互の機能を妨げない)。

ロープ

SHUNTは、EN 892もしくはEN 1891 type Aに適合したロープ(1本もしくは2本)で使用することができます。

- 直径 8~11 mm: 同じ径のロープ2本を使用してください。

- 直径 10~11 mm: 1本のロープで使用することができます。

警告: 使用するロープによっては滑りやすくなり、SHUNTのブレーキの効きが悪くなる場合があります(例:新しいロープ、外皮に特殊な処理が施されているロープ、濡れているまたは凍っているロープ、泥が付いたロープ等)。機能の確認を行ってください。

コネクター

コネクターの縦軸に沿って荷重がかかっていることを確認してください。

5.機能の原理

SHUNTはロープ上をスライドします。カムに荷重がかかると、ロープチャンネル内でカムがロープを挟んでロックします。カム及びフレームの動きが妨げられないようにしてください。

警告: 外部から不適切な力がカムやフレームに加わると、ロープを挟んでロックする機能が損なわれます。

手でSHUNTを包むようにつかまないでください。

6.SHUNT のセット

セットの方法

機能の確認: 器具をロープにセットをしたら、荷重がかかる方向に引いてロックすることを確認してください。

7. 使用について

懸垂下降用のバックアップ器具:

下降器の下側にSHUNTをセットしてください。

荷重がかかった状態でロック解除する方法:

SHUNTの下側のロープを引いた状態で器具をロープに沿ってまっすぐにします。

8.補足情報

廃棄基準:

警告: 極めて異例な状況においては、1回の使用で損傷が生じ、その後使用不可能になる場合があります(劣悪な使用環境、海に近い環境での使用、鋭利な角との接触、極端な高/低温下での使用や保管、化学薬品との接触等)。

以下のいずれかに該当する製品は以後使用しないでください:

- 大きな墜落を止めた、あるいは非常に大きな荷重がかかった。

- 点検において使用不可と判断された。製品の状態に疑問があ

- 完全な使用履歴が分からない。

- 該当する規格や法律の変更、新しい技術の発達、また新しい製品との併用に適さない等の理由で、使用には適さないと判断された。

このような製品は、以後使用されることを避けるため廃棄してください。

アイコン:

A.耐用年数(特に設けていません) - B.使用温度 - C.使用上の注意 - D.クリーニング - E.乾燥 - F.保管/持ち運び - G.メンテナンス - H.改造/修理(パーツの交換を除き、ペツルの施設外での製品の改造および修理を禁じます) - I.問い合わせ

3 年保証

原材料及び製造過程における全ての欠陥に対して適用されます。以下の場合は保証の対象外とします:通常の磨耗や傷、酸化、改造や変更、不適切な保管方法、メンテナンスの不足、事故または過失による損傷、不適切または誤った使用方法による故障。

トレーサビリティとマーキング

a.この個人保護用具の製造を監査する公認機関 - b.CE適合評価試験公認機関 - c.トレーサビリティ:データマトリクスコード - d.直徑 - e.個別番号 - f.製造年 - g.製造月 - h.ロット番号 - i.個体識別番号 - j.取扱説明書をよく読んでください - k.モデル名

X 표시나 해골 밑에 두 개의 뼈(죽음의 상징)가 나타나 있지 않는 그림의 기술만을 허용한다. 이 문서의 최신 버전은 Petzl.com 웹사이트를 정규적으로 방문하여 확인한다.
이 문서를 이해하는데 어려운 점이나 의문점이 있으면 (주)안나푸르나로 연락한다.

1. 적용 분야

개인 보호 장비 (PPE).

스포츠 활동을 위한 라펠 백업 장비

본 제품은 자체 강도 이상으로 힘을 가해서는 절대 안되며 제작 용도 이외의 다른 목적으로 사용되어서는 안된다.

책임

주의사항

이 장비의 사용과 관련된 활동은 위험성이 내재되어 있다. 자신의 행동이나 결정, 그리고 안전에 대한 책임은 사용자에게 있다.

이 장비를 사용하기 전에, 반드시 알아야 할 사항:

- 사용에 관한 모든 설명서를 읽고 이해하기.
- 장비의 적합한 사용을 위한 구체적인 훈련받기.
- 장비의 사용법과 사용 한도에 대해 숙지하고 친숙해지기.
- 관련된 위험을 이해하고 숙지하기.

이런 경고를 유념하지 않으면 심각한 부상이나 사망을 초래할 수 있다.

이 장비는 전문가와 책임질 수 있는 사람만이 사용할 수 있고, 전문가의 적절적이고 눈으로 볼 수 있는 통솔 아래 사용되어야 한다.

행동이나 결정, 그리고 안전에 대한 책임은 사용자에게 있으며 결과물에 대해 예측할 수 있어야 한다. 모든 위험을 책임질 능력이 없거나 그런 위치에 있지 않다면, 그리고 사용설명서를 충분히 이해하지 못했다면 본 장비를 사용하지 않는다.

2. 부분명칭

(1) 프레임, (2) 캠, (3) 스프링, (4) 로프 채널, (5) 연결 구멍.

사용 재질:

알루미늄, 스테인레스 스틸.

3. 검사 및 확인사항

폐출은 적어도 일년에 한번 이상의 정밀 검사를 실시할 것을 권한다. 폐출의 웹사이트 Petzl.com/ppe 에 기록된 절차를 따른다. PPE 검사 양식에 검사결과를 기록한다.

매번 사용 전에

제품에 길라잡, 변형, 흙집, 마모, 부식 등이 생긴 부분이 있는지 반드시 확인해보다.

스프링이 존재하며 제대로 작동하는지 확인한다.

캠의 움직임 역시 체크한다.

이 물질은 없는지 확인한다.

사용 도중

제품의 상태와 장치에 연결된 다른 장비와의 연결 부분을 정기적으로 검사하는 것이 매우 중요하다. 장치에 연결된 모든 장비들이 잘 연계되어 정확한 위치에 놓여 있는지 확인한다.

4. 호환성

본 제품이 사용시 다른 장비와 호환 되는지 확인한다 (호환이 된다 = 순기능적 상호작용).

로프

SHUNT는 싱글 또는 더블 EN 892 나 EN 1891의 A 유형 로프와 호환된다.

- 8 ~ 11 mm: 동일한 직경의 로프 두 줄을 사용한다.

- 10 ~ 11 mm: 한줄 로프를 사용할 수 있다.

경고 : 몇몇의 로프는 미끄러울 수 있어 SHUNT 의 제동 효율성을 감소시킬 수 있다. 예를 들어, 새 로프거나, 표피 처리가 된 로프이거나, 젖거나 얻 상태, 흙이 묻은 상태의 로프가 있다. : 성능 테스트를 실시한다.

연결장비

항상 카라비너의 중심축에 하중이 실리는지 확인한다.

5. 작동 원리

SHUNT는 로프를 따라 미끄러진다. 만일 캠에 하중이 실리면, 로프를 채널에서 로프를 죄고 장비는 로프상에서 잡기게 된다. 캠과 판은 항상 움직일 수 있어야 한다.

경고: 잡기는 현상을 방지하기 위해 캠이나 장비에 어떤 압력이나 방해줄도 없어야 한다. 손 전체를 사용하여 장비를 잡지 않는다.

6. SHUNT 설치하기

설치 방법

성능 테스트: 설치 중 장비가 로프상에서 원하는 방향으로 잡기었는지 확인한다.

7. 사용

라벨 백업:

하강기 아래쪽에 SHUNT를 설치한다.

하중을 받은 상태에서 잡금 풀기:

SHUNT 아래에 로프를 당기고 로프의 축에 맞춰 조절한다.

8. 추가 정보

장비 폐기 시점:

경고: 제품의 수명은 제품의 형태, 사용 강도 및 사용 환경에 따라 단 한번의 사용으로도 줄어들 수도 있다 (거친 환경, 고습 환경, 날카로운 모서리, 극한의 기온, 화학 제품 등).

다음과 같은 상태에서는 제품 사용을 중단한다.

- 심한 주락이나 하중을 받은 적이 있는 경우.
- 견사에 통과하지 못한 경우. 장비의 보전상태가 의심되는 경우.
- 장비에 대한 기록을 전혀 모를 경우.
- 적용 규정, 기준, 기술의 변화 또는 다른 장비와

호환되지 않는 경우 등.

이러한 장비가 다시 사용되는 일이 없도록 폐기할 것.

제품 참조:

A. 수명: 무제한 - B. 허용 온도 - C. 사용 주의사항 - D. 세탁 - E. 건조 - F. 보관/문제 - G. 제품 관리 - H. 수리/수선 (폐출 시설 외부에서는 부품 교체를 제외한 수리) - I. 문의사항/연락

3년 간 보증

원자재 또는 제조상의 결함에 대해 3년간의 보증기간을 갖는다. 제외: 일반적인 마모 및 찢김, 산화, 제품 변형 및 개조, 부적절한 보관, 올바르지 않은 유지 관리, 사용상 부주의, 제작 옹도 이외의 사용 등.

추적 가능성과 제품 부호

a. 본 PPE 장비 제조 일정 기관 - b. CE 유형 시험 수행 기관 - c. 주적 가능성: 데이터 매트릭스 - d. 직경 - e. 일련 번호 - f. 제조년도 - g. 제조월 - h. 배치 번호 - i. 개별 식별번호 - j. 사용 설명서를 주의깊게 읽는다 - k. 모델 확인

기标:

A.无限寿命 - B.可接受的温度 - C.使用注意 - D.清洁 - E.干燥 - F.储存/运输 - G.维护 - H.改装/维修(不能在Petzl以外的地方修理, 除了更换零件) - I.问题/联系

3年质保

针对材料或生产上的缺陷。例外：正常的磨损、撕裂、氧化、自行改装或改良、不正确存放和维护、使用疏忽或用于非该产品设计之用途。

追踪性及标示

a.颁发此PPE产品生产许可的机构 - b.进行CE测试的机构 - c.追踪信息 - d.直径 - e.序列号 - f.生产年份 - g.生产月份 - h.批号 - i.独立身份识别号 - j.仔细阅读说明书 - k.型号

CN

只有图中没有被划掉和/或没有被标记骷髅符号的技术被授权。定期登陆Petzl.com网页查询最新版本的技术和/或附加咨询。如果您有任何疑问或对于理解这些文件有困难的话,请联系Petzl。

1.应用范围

个人保护装备 (PPE)。

户外活动中下降准备设备。

该产品使用时不可超出其负荷限制，也不可用于设计之外的用途。

责任

警告

凡涉及使用此装备的活动都具有一定危险性。

您应对个人的行动、决定和安全负责。

在使用此装备前, 您必须:

- 阅读并理解全部使用指南。
- 针对其实正确使用方法进行特定训练。
- 熟悉产品的性能及使用限制。
- 理解并接受所涉及到的危险。

上述警告一旦忽视将有可能造成严重伤害甚至死亡。

该产品必须由有能力且负责任的人来使用，或在有能力且负责任的人直接或目视监督下使用。

您应对个人的行动、决定和安全负责并承担后果。如果您不能对该责任负责或无法完全理解此说明，那么不要使用此装备。

2.部件名称

(1)外部框架, (2)凸轮, (3)弹簧, (4)绳索槽, (5)连接孔。

主要材料:

铝, 不锈钢。

3.检测、检查要点

Petzl建议至少每12个月深入检查一次。请根据Petzl.com/ppe所描述的过程进行检查。将检查结果记录在PPE检查表格内。

每次使用前

检查产品是否存在断裂, 变型, 划痕, 过度磨损, 腐蚀等迹象。

检查弹簧是否在位及工作正常。

检查凸轮能否活动自如。

检查确定在机械结构内部没有其它阻碍物。

每次使用时

定时掌握产品状况以及与其他产品的联接部份状况至关重要。

确保系统内所有装备均互相正确连接。

4.兼容性

验证该产品在工作时与其他组件的兼容性(兼容性=良好的功能交互)。

绳索

SHUNT可在EN892或EN1891 typeA的单绳或双绳上使用。

- 8到11mm: 使用两根相同直径的绳索

- 10到11mm: 可使用单跟绳索

警告: 某些绳子的使用可能发生打滑或降低SHUNT的制动效果, 例如, 新绳索, 绳索外皮经过处理的绳索, 潮湿, 结冰或有污垢的绳索等。。。;进行功能检查。

锁扣

确保锁扣始终在其主轴位置上受力。

5.工作原理

SHUNT沿着绳索滑动。当凸轮受力时, 会在绳槽中夹住绳索, 并且该设备将所在绳索上。凸轮和外框必须总是能够自由转动。

警告: 在凸轮或装置上施加其他力或有阻碍物, 都可能阻止其正常制动。

- 不要用整只手去抓住SHUNT。

6.安装SHUNT

安装方法

功能测试: 在安装时, 检查该设备是否在需要的方向上锁紧绳索。

7.应用

下降备份:

将SHUNT安装在下降器的下面。

在受力时解除锁定:

拉住SHUNT下方绳索与绳索主轴方向形成一致。

8.补充信息

何时需要淘汰您的装备:

警告: 一次意外事故可能导致产品在首次使用后即被淘汰, 这取决于使用类型, 使用强度及使用环境 (严酷的环境、海洋环境、尖锐边缘、极限温度、化学产品等)。

产品在经历以下情况后必须淘汰:

- 经历过严重冲击 (或负荷)。
- 无法通过产品检测。您对其安全性产生怀疑。
- 您不清楚产品的全部使用历史。
- 因为法律、标准、技术或与其它装备不兼容等问题而不得不淘汰。

销毁这些产品以防将来误用。

